

**213.1633.TR**

**PLUGUE MÓVEL**  
**16A 2P+T 6h 200-250V 60Hz 50Hz**  
**Terminais de parafuso**



EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)  
EN 60309-1/A2 (2012)  
EN 60309-2/A1 (2007)  
EN 60309-2/A2 (2012)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série OPTIMA
Descrição sintética	PLUGUE MÓVEL
Versão de montagem	PORTÁTIL

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	16A
Polos	2P+T
Posição horária	6h
Tensão nominal	200-250V
Frequência	60Hz
	50Hz
Conecotor borne	Terminais de parafuso

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	PORTÁTIL
Cor	AZUL
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção	Splash proof
Grau de proteção IP	IP44/IP54
Grau de proteção IK	IK08
Tipo de saída disponível	RETA
Material de contacto	CuZn (latão)
Tratamento da superfície	Niquelado
Entrada cabo	PRENSA CABO

**DESCARREGAR**

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

**OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Notas	PUNHO TRANSPARENTE
Catalogue notes	Alça transparente
	Terminais de parafuso